INDEX OF CLAIMS

	Constant																							
	Spin -		1	Dale		Glainn			"Dele	472.	Claim	1		- Date		Claim	' ''	0.4	113.12	~ · 'r'	E-	- 		_
- 1	Final	Original				=	Original					1 7		Π	П		- 1	Date		Claim	- =		Date	_
ļ	<u> </u>					Final	ફ				i. ge	į	1	1	ļ	Final				Final	Original	i	-	
		#					61		\neg		├	121		-	 					_ <u>ii</u>			,	
ł		-∦-					62				1	122	_	-	 	181					241			_
r		- j -	\dashv				63					123			 	183					242			_
- 1	_	-]			-		64					124				184					243			_
		d	_				65	 ļ				125				185					244			_
							66 67		 			126				186			_		246			_
				_			68					127				. 187					247	$\neg \dashv$		-
 -		-11			\Box		69	-				128 129				188					248	-		\dashv
		19					70	- 	_			130				189					249	$\neg \uparrow$		┨
ŀ		41-	- -	- -			71				$\neg \neg$	131				190					250			1
-		12		- -	-	_	72	-				132	_			191		-			251	\Box	:	1
		14					73	_ _	-I			133				193			-	_	252			1
		£ -	-	- -			74		_	_	-I	134				-194					253 254]
		18 C	1	1-			75 76	- -				135				195			-		255 255	\dashv		Į
<u> </u>		7		_	_	-	77					136				196			_		256			1
<u> </u>		6				+	78	-		\dashv	\dashv	137				197	·				257			ł
<u> </u>		19 20				_	79		_			139				198					258			ł
- }-	- -	3		4_	-		60		_	-	-	140				199			_		59		-	1
		3 -				_	81			$\Box \uparrow$		141		_		200					200	\perp		ĺ
-		3				_	82	_ _				142				202					61			1.
		4	1	+-	+-		83 84	• !		_		143				203		_			62 63			Γ
	1 1	5	1	1-	 		85	 			- 	144	4			204					64			l
-	Q P	6			_	_		1				145				205					65	\dashv		ĺ
ļ	-	7					37	+-			-+	146	\dashv			206	_	L			66	_		l
			 	 	-		8		7		 -	148				207				1 2	67		·	
-		1	 _	 			19					149				208		-			68	\perp		
		[0					150				210		-	-i		59	-		
	3		_	 	-	9	1 -	+-	-	- -		151				211		-		1 2	70	-		
L	1 13				 	9		- 		- -		152				212			_	2				
	3	<u> </u>		-		9		-				153 154	¦			213				2	72			
-	3	 				9	5	1	_			155				214				7				
-	1 7	-			ļ	8	_	1				56	_		-	215				27				
						9		-				57	\neg		_	217	 	-		27				
	19					84		<u> </u>	-	-		58			•	218				27				
	4				_	100		-	-			59	_ _:		\bot	219		1	1	27		- - -		
 						101		1-	-	┥—		61				: 220				28		+-		
-	C	\geq				102		1		1-		62				221			4_	28]		
_	4					103	_			_		<u>63</u>	-	\dashv	-	222				28				
	45					104		!			1	64		\neg	-1-	224	- -		┪	28				
	46	_			<u> </u>	105 106		┼	 	 -		65				225		┤∸		26 28				
	47			1		107	 	- -		-		66				226		1-	1	28		+-		
	48					106		1	┪	╂—		67	-		_ _	227				28		_		
 	49			\Box		109			 	+-	10	58				228				28		1		
-	50					110			1	 		70	-			229	_	-	4	26:				
 	<u>31</u>	-				111					11		_	+-		230 231		 		290		<u> </u>		
	53	-	\dashv			112			-	\Box	17	72		1	-†	232			+-	29		┿		
	54		\dashv			113		<u>i</u>	 		17	/3		\perp		233		+		29.		+-		
	55			_		115	 -		 -			4	_	1		234		1	+	29		+		
	(36)		\Box			116			!	 	17	5		4_	<u> </u>	235				295	!	+		
	57			\Box		117			 	 -	17	7:.	-		_ <u>-</u> ;	236				290		T		
	58 59		-		[118		!	1	1	17		-	+-		237			1	297				
t	88					1.19					17	8	1-	+-	+-	238		┨——	—	290		4_		
<u></u>				<u></u> L		120			1	匚	18			1		240		 	┨	299		—		
																4701		٠		300	!			

10/750374